

## РАС-M340-SD25-V0-7M

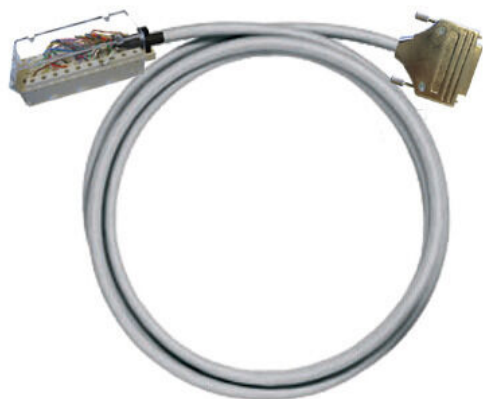
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



Изображение аналогичное

Предварительно собранные кабели РАС устанавливают электрическое и логическое соединение между ПЛК и интерфейсами ПЛК. Данные кабели состоят из следующих компонентов:

- кабель ПЛК производителя;
- многоконтактный кабель LiYU или LY YCY (экранированный) сечением 0,14 или 0,25 мм<sup>2</sup>;
- плоский кабельный разъем SUB-D или RSV для подключения к интерфейсу. Кабели автоматически испытываются на целостность и изоляцию, чтобы гарантировать выполнение функций, для которых они разработаны.

### Основные данные для заказа

|            |  |
|------------|--|
| Версия     | Предварительно собранный кабель, РАС, Кабель LiYCY, 0.25 mm <sup>2</sup> |
| Заказ №    | <a href="#">7789846070</a>   |
| Тип        | РАС-M340-SD25-V0-7M  |
| GTIN (EAN) | 4032248301041  |
| Кол.       | 1 Штука  |

**PAC-M340-SD25-V0-7M**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

### Сертификаты

|      |                 |
|------|-----------------|
| ROHS | Соответствовать |
|------|-----------------|

### Размеры и массы

|             |        |
|-------------|--------|
| Масса нетто | 1220 g |
|-------------|--------|

### Температуры

|                      |             |                     |          |
|----------------------|-------------|---------------------|----------|
| Температура хранения | -10...60 °C | Рабочая температура | -10...50 |
|----------------------|-------------|---------------------|----------|

### Экологическое соответствие изделия

|                             |                       |
|-----------------------------|-----------------------|
| Состояние соответствия RoHS | Соответствует         |
| REACH SVHC                  | Нет SVHC выше 0,1 wt% |

### Общие данные

|                      |                      |                          |                    |
|----------------------|----------------------|--------------------------|--------------------|
| Длина кабеля         | 7 m                  | Пригодно для             | Аналоговые сигналы |
| Основной материал    | ПВХ                  | Кабель                   | Кабель LiYCY       |
| Интерфейс соединения | SUB-D FEMALE 25P     | Количество полюсов, мин. | 25 полюсов         |
| Наружный диаметр     | 10,15 ± 1 мм         | Интерфейс ПЛК            | BMX FTB 2820 28P   |
| Сечение провода      | 0.25 mm <sup>2</sup> |                          |                    |

### Электрические данные

|                               |           |                          |                     |
|-------------------------------|-----------|--------------------------|---------------------|
| Общий ток, макс.              | 3 A       | Высоковольтное испытание | 1 кВ/1 с            |
| Допустимый ток на путь, макс. | 1 A       | Номинальное напряжение   | ≤ 60 V DC ≤ 25 V AC |
| Сопротивление                 | ≤ 80 mΩ/m |                          |                     |

### Классификации

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC000237    | ETIM 9.0    | EC000237    |
| ETIM 10.0   | EC000237    | ECLASS 14.0 | 27-24-22-20 |
| ECLASS 15.0 | 27-24-22-20 |             |             |